



奋进新征程 建功新时代 伟大变革

资源变股金 资金变资产 农户变股东

我省完善利益联结机制 强化水土流失治理

春耕时节,走进曲靖市马龙区积粮冲小流域片区,田边有埂、蓄水有池、引水有管、排水有沟,设施齐全,有效减少了水土流失,夯实了春季农业生产基础。

几年前,马龙区积粮冲、大龙井、新楼房3片小流域是我省典型的水土流失地区,水土流失分布广泛,部分区域石漠化严重,水土流失治理任务较重。2018年,积粮冲小流域等片区入选国家水土保持重点工程,先行开展水土保持工程建设以奖代补试点工作。几年来,片区内水土流失面积减少,侵蚀强度明显下降,林草植被显著恢复。马龙区被我省作为水土流失治理的样本加以推广。

2021年,全省水土保持综合治理稳步推进、日常监管全面强化、示范创建实现突破,全年新增水土流失治理面积5307平方公里。

有效探索 农户变股东 村庄变农庄

目前,我省水土流失面积10.06万平方公里,占全省国土面积的25%,而且我省山区面积占94%,水土流失量大面广、局部地区严重的状况还没有根本性转变。近年来,国家水土保持重点工程资金投入稳定,但近期内水土流失区域全部纳入国家治理范畴还不具备条件。

如何破局?马龙区新楼房小流域作出了有效探索。

新楼房小流域位于马龙区西南部,

流域总面积为37.28平方公里,需治理水土流失面积28.76平方公里,主要涉及4个自然村,流域内人口1119人,均为农业人口,2018年被确定为国家水土保持重点工程以奖代补小流域治理试点,概算总投资2300万元,中央财政补助资金1000万元。

如何用不足50%的财政资金高效完成水土流失治理任务?经过反复调研,确定由新楼房村党总支牵头,成立

马龙区新楼房扶贫开发投资有限公司,对新楼房村300余户6000余亩土地按照1亩1股的标准,采取入股自愿、退股自由的方式,向农户发放股权证书。村民以土地入股方式参与项目建设,实现“资源变股金、资金变资产、农户变股东”的转变。

新楼房村成立了烤烟、蔬菜、玉米制种3个合作社,1个建筑施工队和1个家庭工厂,村民务工领工资,项目收益惠及全村村

民。参与项目的农户可获得每亩800元的土地保障金,公司年纯收入的50%用于分红,到合作社务工的村民每月有3000元左右的收入,干得好的还有奖金。初步测算,户均可实现年纯收入8万元左右。

解决了流域内农户收入问题,水土流失治理不再是无源之水。新楼房小流域内坡改梯、小改大、零改整、瘦改肥,路相通、渠相连、管成网、池就近的农业生产格局基本实现,实现了村庄变农庄的转变。

典型带动 推广治理模式和成功经验

今年,我省将依托国家重点工程建设抓点带面,通过典型带动,实现整体推进。通过竞争立项、高标准规划设计,全力提升重点工程方案编制质量。聚焦乡村振兴、以奖代补,着力打造3至5件示范工程、精品工程,切实让水土保持重点工程起到示范作用,推广水土保持综合防治的治理模式和成功经验。

推动以奖代补是落实政府和社会两手发力,充分调动各方力量参与水土流失治理的有效举措。我省将坚持“先建

机制”原则,充分借鉴马龙区试点经验,在实施奖补前制定简易可行的以奖代补实施细则或办法,建立公开透明的申报、公示、验收、管护、资金兑付和争议解决措施等体制机制。注重鼓励与引导,以改革创新充分调动社会积极性,让民间资本进得来、能收益、长获利。结合“资源变资产、资金变股金、农民变股东”改革,完善利益联结机制,让农民更多分享产业增值收益。提前启动2023年前期工作,储备一批以奖代补、村民自建模式

的高质量重点工程。

今年,省水利厅要求各级水利部门要坚持把水土保持作为生态文明建设排头兵的重要内容、乡村振兴的基础工程,在保护生态环境、改善生产生活条件、增加农民群众收入的进程中,强化水土流失治理,发挥好国家水土保持重点工程引领和示范作用,争取打造一批小流域治理亮点工程,建成可复制、可推广的示范工程。

我省将抓紧编制本地区水土保持规划,根据分解下达的水土保持率中长期目

标,以规划明确的治理目标和布局为基础,加大项目前期工作力度,以小流域为单元储备一批重点项目,形成项目库。强化协同治理,坚持水利先行,充分发挥水利部门的水土保持主管部门作用、水土保持规划的引领作用以及规划考核评估的协调作用。建立公共财政投入稳定增长机制,拓宽投融资渠道,形成合力,推动部门齐抓共管推进治理,确保全省5260平方公里年度新增水土流失治理任务完成。

本报记者 王淑娟

云南大山里的教育之变:

曾经是贫困“锅底” 如今正筑起教育“高地”

前不久,云南省教育厅等六部门联合印发文件宣布,将从全省一级一等和一级二等普通高级中学中遴选一批学校,以组团帮扶的形式选派500名教师,助力云南27个国家级和30个省级乡村振兴重点帮扶县提升中学教育教学质量。

从脱贫攻坚走向乡村振兴,云南大山里的教育之变仍在继续。

“最大的改变是,孩子们眼里有光了”

“沿着怒江大峡谷行走,经过的每个乡镇、村寨,最漂亮的建筑几乎都是学校。”怒江傈僳族自治州泸水市大兴地镇格力小学校长吴金凤自豪地说,“我们小学就是其中之一。”坐落在怒江边的格力小学于2018年建成投入使用,是广东省珠海市为泸水市维拉坝易地扶贫搬迁安置点援建的配套学校,目前在读小学生共486人,其中大多是傈僳族,约一半为脱贫户子女。

崭新的教学楼、现代化的报告厅、塑胶跑道、五人制足球场……这所大山里的小学硬件设施与城市学校相比,毫不逊色。怒江州曾是我国深度贫困的“三区三

州”之一,当地不仅山高谷深、自然条件恶劣,人均受教育年限低、劳动者素质普遍偏低更是制约当地发展的主要因素。

自1999年从教以来,吴金凤先后在大兴地镇4所学校教书,见证了当地教育质量的提升。“现在的孩子真是太幸福了。”她说,“我刚工作那年,分配在全镇最偏远的一所村小,从镇上去学校要滑溜索渡怒江,还要爬6个小时的山,学校只有两间破旧的瓦房。”

自格力小学建成以来,珠海市连续数年派骨干教师到这里支教,帮助学校组建了校园广播站、足球队、合唱团。“支教老师不仅开阔了学生们的眼界,也带动提升了学校教师队伍的教学水平。”吴金凤说,“最大的改变是,孩子们眼里有光了。”

偏远山区的教育质量迅速提升

不仅在怒江,近年来,云南大力推进义务教育“全面改薄”工程,逐步改善农村义务教育学校办学条件。云南省教育厅介绍,2014年至2018年,云南累计投入资金347.28亿元,完成校舍建设面积

1408.68万平方米,全省所有义务教育学校办学条件“20条底线”全部达标。2018年底,云南全省中小学、幼儿园C级校舍加固改造工程任务全面完成,彻底告别了C、D级危房。

与此同时,云南农村地区学校的师资力量也在迅速提升。云南省教育厅今年3月公布的数据显示,云南农村义务教育专任教师本科及以上学历者占比达71.17%。教育软硬件的改善,也使偏远山区的教育质量迅速提升。

地处乌蒙山腹地的云南省镇雄县,曾经是我国建档立卡贫困人口最多的县。这里曾经是贫困“锅底”,如今正在筑起教育“高地”。2016年,镇雄县与云南师范大学合作创办的云南师范大学附属镇雄中学投入使用,引入由云南师范大学10位管理、学科骨干组成的专家团队到镇雄办学。

办学5年多来,云南师范大学附属镇雄中学教学质量稳步提高。2020年和2021年,这所高中连续两年本科上线率100%。其中,2021年一本上线率90.1%,有246名学生考入“双一流”高校。

“这是一所造梦的学校。”云南师范大学附属镇雄中学2021届毕业生李祥勇家曾是贫困户,经过数年寒窗苦读,他在2021年考取了北京大学医学技术专业。

回归家乡,接力播撒希望的种子

在云南的偏远山区,越来越多的学生像李祥勇一样,有机会走出大山、追寻梦想,也有越来越多的学生在学业有成后选择回归家乡,接力播撒希望的种子。

29岁的周云丽是云南丽江华坪女子高中的第一届学生。2008年,她因家庭贫困面临失学,是刚刚成立的华坪女高让她有了继续读书的机会。2015年,她大学毕业后原本已应聘到一所中学教书,但听说母校缺数学老师后,她毫不犹豫以代课老师身份回到华坪女高教书,直到一年后才转正。

瘦小的她,如今已成为学校的骨干教师,和华坪女高的许多老师一起,接过了校长张桂梅手中的接力棒。“张老师一直期待着有女高学生能考入清华、北大,我想帮她实现这个愿望。”她说。

新华社记者 庞明广 林碧锋